# Panasonic

**取扱説明書**am TH-14R2
(14型)

パナソニックカラーテレビ



### 保証書別添付

この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、 正しくお使いください。そのあと保存し、必要な ときにお読みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入 を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。 製造番号は、安全確保上重要なものです。

お買い上げの際は、製品本体と保証書の製造番号をお確かめください。

このたびは、パナソニックカラーテレビを お買い上げいただき、まことにありがとう ございました。

### 付属品

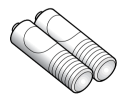
) は個数です。



リモコン(1)

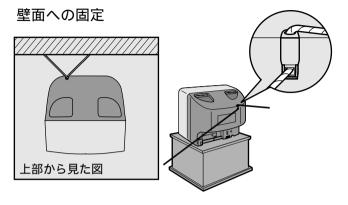


アンテナプラグ(1)



単3形乾電池(2)

安全確保のため転倒防止をしてください



じょうぶなひもなどで壁や柱(堅牢部)にしっか り固定する。

# もくじ

すぐ使いたいとき	テレビを見る ゲームやビデオを楽しむ
テレビを使いこなす	映像 映像メニュー/調整
受信チャンネルの設定 その他	…16他の機器と接続したいとき19アンテナ線の接続20快適にお使いいただくために22故障かな!?24仕様25保証とアフターサービス26索引27

ご使用前に

すぐ使いたい

もっと使いこなす

必要なとき

# 安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、物的損害を未然に防止するため、 必ずお守りいただきたいことを、次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や物的損害の程度を、 次の表示で区分し、説明しています。



荷女 /─ この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される 



この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度」です。

お守りいただきたい内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。 (下記は絵表示の一例です。)



この絵表示は、気をつけていただきたい「注意」内容です。



このような絵表示は、しては いけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行し ていただきたい「指示」内容です。

異常が発生したときはすぐに使用をやめてください。

そのまま使用すると火災・感電の原因となりますので、すぐに電源スイッチを切り、 電源プラグをコンセントから抜いて販売店に修理をご依頼ください。

故障(画面が映らない、♡ 🍪 音が出ないなど)や 煙が出ている、へんな 臭いや音がしたら電源 プラグを抜く!





煙が出なくなるのを確認して 修理を販売店にご依頼ください。

電源プラグお客様による修理は危険ですから、 おやめください。

内部に異物や水などが 入ったり、テレビを落と したり、キャビネットが 破損したら、電源プラグ を抜く!



雷源プラグ を抜く

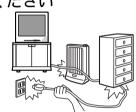


#### 電源コードについて

電源コードや電源プラグを 破損するようなことは しないでください







傷つけたり、加工したり、重いもの をのせたり、加熱したり、熱器具に 近づけたり、無理に曲げたりねじっ たり、引っぱったりすると芯線の露 出、ショート、断線により火災・感 電の原因となります。

電源コードやプラグの修理は、 販売店にご依頼ください。

電源プラグにほこりが 付着しないよう。 定期的に掃除をしてください





湿気などで絶縁不良になり 火災・感電の原因となります。 電源プラグを抜き、乾いた布で ふいてください。

ぬれた手で電源プラグを 抜き差ししないでください



ぬれ手禁止



感電の原因となります。

電源プラグは根元まで 確実に差し込んでください





差し込みが不完全ですと感電や、 発熱による火災の原因となります。

傷んだプラグ・

ゆるんだコンセントは 使用しないでください。

コンセントや配線器具の 定格を超える使い方や、 交流100 V以外では 使用しないでください



たこ足配線等で、定格を 超えると、発熱により 火災の原因となります。

このページ以降のイラストはイメージイラストであり、実際の商品とは形状が異なる場合があります。

上に水などの入った 容器を置かないでくだ さい



水ぬれ禁止

水がこぼれたり、中に入った 場合、火災・感電の原因と なります。

花びん、植木鉢、コップ、 化粧品、薬品や水など の入った容器

### 異物を入れないで ください



禁止



通風孔などから内部に金属類 や燃えやすいものなどを 差し込んだり、落とし込んだ りしないでください。 火災・感電の原因となります。

特にお子様にはご注意 ください。

裏ぶた、キャビネット、 カバーを外したり、 改造しないでください



内部には電圧の 高い部分があり、 火災・感電の原因 となります。

### 高圧注意



サービスマン以外 の方は、裏ぶたを あけないでくだ さい。内部には 高電圧部分が 数多くあり、万一 さわると危険です。

「本体に表示した事項」

内部の点検・調整・修理は 販売店にご依頼ください。

風呂場、シャワー室では 使用しないでください



水場使用禁止



火災・感電の原因となります。

不安定な場所に置かない でください



禁止



ぐらついた台の上や 傾いた所など倒れたり、 落ちたりして、けがの 原因となります。

雷が鳴りだしたら アンテナ線やテレビには 触れないでください



接触禁止



感電の原因となります。

ぬらしたりしないで ください



火災・感電の原 因となります。

水ぬれ禁止

## 注意

テレビの通風孔を ふさがないでください



禁止



内部に熱がこもり、火災や 故障の原因となることが ありますので次の点に ご注意ください。

壁から10 cm 以上の間隔を おいて据えつけてください。 押し入れ、本箱など風通しの 悪い狭い所に押し込まないで ください。

テーブルクロスを掛けたり、 じゅうたんや、布団の上に 置かないでください。

あお向けや横倒し、逆さま にしないでください。

キャスター(車)付テレ ビ台に設置する場合は、 キャスター(車)止めを してください。



動いたり、倒れたり して、けがの原因と なることがあります。

テレビは転倒防止の処置 をしてください



地震やお子様がよじ 登ったりすると、転 倒してけがの原因と なることがあります。

転倒防止は2ページを参照。

湿気やほこりの多い所、 油煙や湯気が当たる ような所に置かないで ください





調理台や加湿器のそばなど 火災・感電の原因となること があります。

# 安全上のご注意(必ずお守りください)

### 電源プラグを抜くとき は、プラグを持って抜 いてください





コードを引っぱったり、 はさみやペンチで切ったり しないでください。コードが 傷つき、火災・感電の原因と なることがあります。

トに重い物を置かない でください



禁止



倒れたり、落下したりして、 けがの原因となることがあり ます。

テレビに乗らないで ください



倒れたり、こわれたりして けがの原因となることがあ ります。

特に、小さなお子様には ご注意ください。

移動させる場合は、接続 線をはずしてください



コードやテレビが損傷し、 火災・感電の原因となることが あります。

電源プラグやアンテナ線、 機器間の接続線をはずした ことを確認のうえ、行って ください。

テレビに衝撃を与えないで ください。

## 注意

電池を入れるときには、 極性表示(プラス ⊕ と マイナス (三) の向き )に 注意してください





機器の表示通り正しく 入れてください。 間違えますと電池の破裂、 液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。

新しい電池と古い電池 を混ぜたり、指定以外 の電池を使用しないで ください







間違えますと電池の破裂、 液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。

長期間ご使用に ならないときは 雷源プラグをコンセント から抜いてください



電源プラグ を抜く



電源プラグにほこりが たまり火災・感電の原因と なることがあります。

お手入れについて

1年に一度は内部の 掃除を販売店に ご依頼ください



内部にほこりがたまった まま、長い間掃除をしない と火災や故障の原因となる ことがあります。 湿気の多くなる梅雨期の前に 行うと、より効果的です。 なお、内部掃除費用について は販売店にご相談ください。

お手入れの際は、 安全のため電源プラグ をコンセントから 抜いてください



感電の原因となることが あります。

アンテナについて

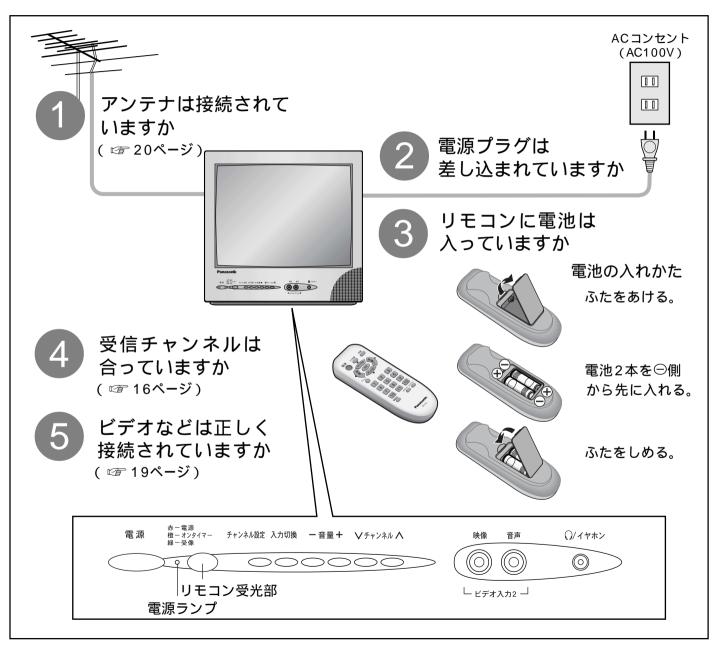
アンテナ丁事には 技術と経験が必要です

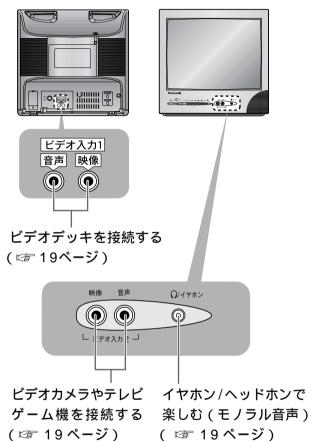


販売店にご相談ください。

送配電線から離れた場所 に設置してください。 アンテナが倒れた場合、 感電の原因となることが あります。

# お使いになる前に





# すぐ使いたいとき

### テレビをつける

テレビ本体の電源「入」(電源ランプが赤色)の状態で...

を押す(電源ランプが緑色に変わる)

### テレビを見る

1 ~ 12または チンネル チャンネル で チャンネルを選ぶ

で、音量を調整する

電源を切っても、チャンネルと音量 は記憶されます。



本体側での操作



電源ランプが緑色に点灯。



本体の操作は、リモコンと同じ名称のボタンを操作する。

チャンネルの設定など…( @ 16~18ページ)

### メニュー画面について

### 操作する

**1** のでメニューを表示



 2
 キャンネル
 デナンネル
 で項目

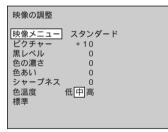
 を選び、
 \*\*
 を押す

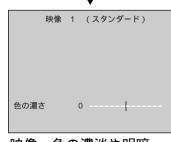
′「初期設定」は を 3 秒以上押す

3 で設定したい項目を選び、で調整をするまたは項目を選ぶ

4 で終了する

「映像の調整」の場合

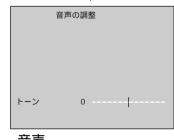




映像、色の濃淡や明暗 (car 10ページ)

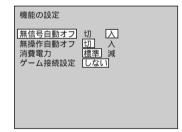
「音声の調整」の場合





音声 (*©* 11ページ)

「機能の設定」の場合



各種機能設定 (*電* 12ページ)

#### 「初期設定」の場合

(初期設定メニュー)
「チャンネル設定 (オートサーチ)」
チャンネル設定 (マニュアル)
ビデオ入力表示書換

受信チャンネルの設定 ( © 16ページ )

接続機器に合わせた表示 ( 🖙 13ページ )

# テレビを使いこなす

映像を見やすくするために、 あらかじめ設定が必要な機能を紹介します。

### 設定画面を出す

○ を押し、チャンネル チャンネル で 映像の調整を選び、 決定を押す





### 設定する

チャンネルノチャンネル

映像メニューを選び、



で設定する

映像の調整 映像メニュー スタンダード ピクチャー + 10 黒レベル 色の濃さ

スタンダード 標準の明るさの画面。 シネマ 少し暗い画面。 (映画を見るときにお勧めです)例)シャープネスの調整中 ダイナミック 明暗がはっきりした メリハリのある画面。

### お知らせ)

映像メニューは、テレビ、ビデ オ入力 1、2、ゲームごとに記 憶します。 ゲーム画面では、「映像メニュー」 が「ゲーム」になります。 各項目は - 30~+30まで調 整でき(色温度を除く) ボタ ンをはなすと、調整された状態 を記憶し、数秒後に元の画面に 戻ります。

さらに、お好みに合わせて調整するには



で調整する



調整中は、画面が変わります。

(色温度を除く)

シャープネス 0 -----

調整のポイント

ピクチャー

部屋の明るさに合わせた、

濃淡、明るさに。

黒レベル

夜の画面や髪の毛などを見やすく。

色の濃さ

やや、うすめの色に。

色あい

肌色をきれいに。

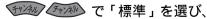
シャープネス

シャープな映像に。

色温度

お好みの色調に。

標準に戻すには



決定を押す。



設定したら ● を押す



○ を押し、チャンネル チャンネル で 音声の調整 を選び、

決定を押す

(メニュー) 映像の調整 音声の調整 機能の設定 初期設定





チャンネル チャンネル で トーン を選び、 で設定する

(+方向で高音が強調されます。)



調整中は、画面が変わります。



ボタンをはなすと調整され た状態を記憶し、数秒後に 元の画面に戻ります。

標準に戻すには

チャンネル テャンネル で「標準」を選び、

決定を押す。

設定したら メニュー を押す

終了する

を押す

画面に「消音」の文字が出て、音が消えます。

一時的に 音を消したい

解除するには

再度 一または

電源を切ると解除されます。

# テレビを使いこなす(設定)

より便利にテレビを見るために、 あらかじめ設定が必要な機能を紹介します。

### 設定画面を出す

○ を押し、チャンネル〉チャンネル)で 機能の設定を選び、

決定を押す

(メニュー) 映像の調整 音声の調整 機能の設定



### 設定する

チャンネル チャンネル で項目を選び、



設定は電源を切っても記憶されています。

こんなことがしたい

無信号自動オフ

項目

放送が終わったとき、 自動的に電源を切りたい

テレビ放送終了後、約10分間電波が 来ないと自動的に電源が切れます。

(設定値)

操作しないとき、 自動的に電源を切りたい 無操作自動オフ

約3時間何も操作しないと、自動的に電源 が切れます。

明るさを抑えて 省エネにしたい 消費電力 減

明るいシーンのピーク輝度を落とし、自然 な映像で消費電力を最大20%低減します。 「ゲーム」や「シネマ」モードのときは効 果が下がります。

ゲーム機のビデオ 入力端子を決める

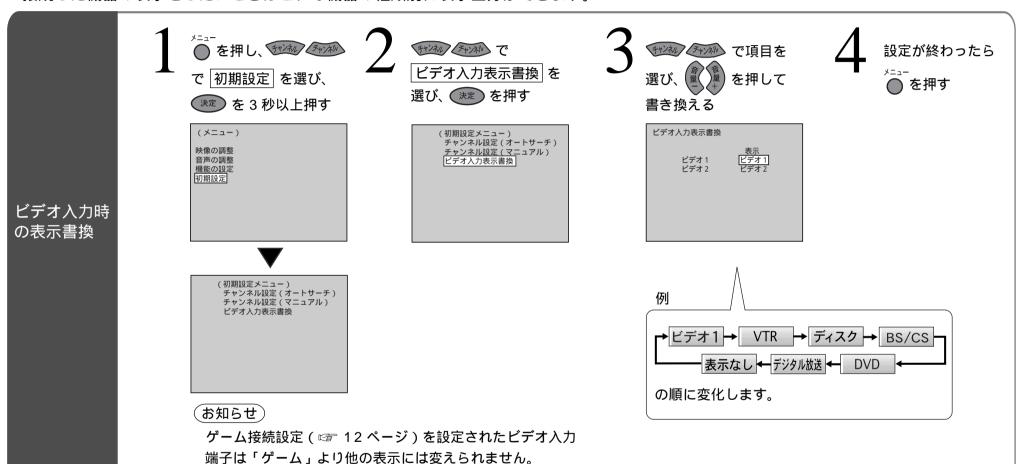
ゲーム接続設定 ビデオ2

設定したビデオ入力端子にテレビゲーム機 を接続するとゲームモードで楽しめます。

### 終了する

設定したら ん を押す

接続した機器の表示をしたいときはビデオ機器の種類別に表示区分ができます。



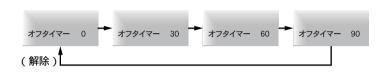
# テレビを使いこなす (オフタイマー/オンタイマー) 増能を紹介します。

機能を紹介します。

タイマーで電源を切りたい オフタイマー

### 設定する

を数回押し、時間を選ぶ。



「0」表示にするとオフタイマーは解除します。

3分前になると、「3」、「2」、「1」と点滅表示後、自動的に電源が切れます。

### お知らせ

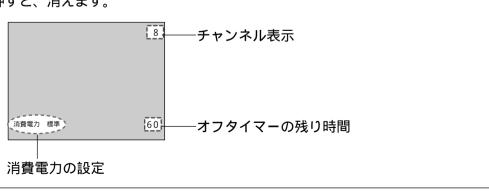
残り時間を知りたいときは、🍑 を押します。

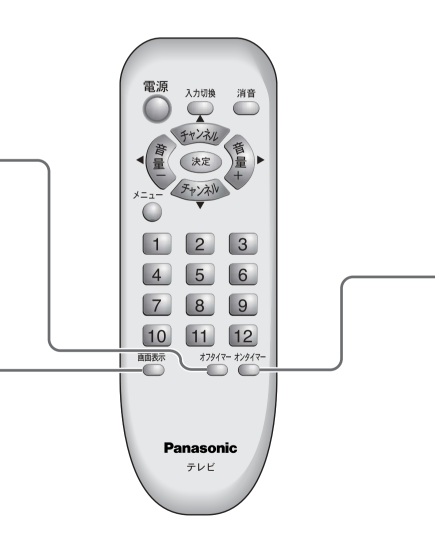
停電になるとオフタイマーは解除され、停電復帰後はリモコンで電源を切った状態に なります。

### 放送内容などを知りたいときは(画面表示)

■ を押すと、以下の内容が表示される。

数回押すと、消えます。





#### タイマーで電源を入れたい オンタイマー

設定画面を出す

\*\*/ウイマー を押す

オンタイマーの設定 オン時間 0時間00分後 チャンネル 3 音量 ポイスアップ 設定する

オンタイマーの設定

8時間30分後

オン時間 チャンネル 音量

2 デンネル で項目を選び で設定する

今から何時間後に自動で電源を入れるかの時間設定(「オン時間」)と、電源が入ったときの「チャンネル」や「音量」も設定します。

「チャンネル」: でチャンネルを選択。 き を押すと ビデオ入力も選択できます。

「音量」: \*\*\* を押すごとに「ボイスアップ」と「音量」に切り 換わります。「音量」は で設定。

(「ボイスアップ」は音が徐々に大きくなり、5分後に元の音量に 戻る機能です。) 終了する

3 設定したら \*/タイマー を押す

画面に「オンタイマーを設定 しました」を数秒間表示し、 設定が確定します。





・リモコンで電源を切ると 表示ランプが橙色になる。

### (お知らせ)

電源が入った後、60分後に自動的に電源が切れます。継続して視聴される場合は、「オフタイマー」設定を「0」にします。( 🖙 14ページ )

電源はリモコンの で切ってください。本体で電源を切ると「オンタイマー」は解除されます。 また、リモコンで電源を入れた場合でも解除されます。

設定後、リモコンで電源を切る前にオンタイマーの残り時間を見たいときは <sup>スンタイマ-</sup> を押します。

## 受信チャンネルの設定

こんな場合は設定が必要です 受信できるチャンネルが丁場出 荷時( 🖙 18ページ)と異なる。 不要なチャンネルを消したい。 またはチャンネルを追加したい。 チャンネルの番号表示を変えたい。 転居(引っ越し)でお住まいの 地域が変わった。

オートサーチ設定では、お住まいの地域 で受信可能なチャンネルを順番に調べな がら自動的に設定します

ノイズ画面のチャンネルを設定するこ とがあります。(オートサーチ設定例 18ページ) そのときは、マニュアル 設定で削除してください。

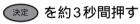
マニュアル設定では、1局ずつ自由に設 定できます

#### 設定画面を出す





で初期設定を選び、



(メニュー) 映像の調整 音声の調整 機能の設定

初期設定



チャンネル設定(オートサーチ) か

チャンネル設定(マニュアル)

のどちらかを選ぶ

(初期設定メニュー) チャンネル設定(オートサーチ) チャンネル設定(マニュアル) ビデオ入力表示書換

### 受信チャンネルを合わせる

### チャンネル設定 (オートサーチ)

を選び、決定を押す

(初期設定メニュー) 「チャンネル設定 (オートサーチ) チャンネル設定(マニュアル) ビデオ入力表示書換

VHF / UHF 放送  $(1 \sim 62ch)$ CATV (C13 ~ C39) 0 順に、放送の有無を オートサーチする。

オートサーチ中に 〇 を 押すと、サーチが中止される。 約2分間オートサーチし、 終わったら一覧を表示。

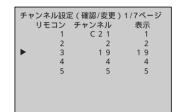
### チャンネル設定 ( マニュアル )

を選び、決定を押す

(初期設定メニュー) チャンネル設定 (オートサーチ) チャンネル設定 (マニュアル)

### 設定する

**イ**シャルを押し、順に確認する



設定内容を変更したいときは



で項目を選び、チャメル で変更する。

映りが悪いときは 微調設定

メニュー を約3秒間押して、「微調設定」画面にする。

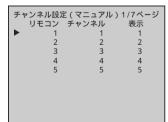
チャンネル チャンネル を押して、見やすい位置で手を離す。

終わったらでを押す。

### お知らせ

リモコンの直接選局ボタン数(12コ)より放送 チャンネルが多い分は「予備1~予備23」に設定 されます。「予備1~予備23」に設定されたチャン ネルは ボタンで選局します。

3 たい「リモコン」部の 番号を選ぶ



映りが悪いときは 微調設定 ( <sup>ょっ 「</sup>オートサーチ設定」) 手順 3 を参照



で項目を選び、チャメル で設定する

リモコンボタン(固定)	チャンネル(受信)	表示
↓ 「1~ 12」 ↓ 「予備-1~予備-23」	「1 ~ 62」 ↓ 「C 13 ~ C 39 」	「O~99」 「C13~C39」 「VTR~VTR9」 「BS-1~BS-15」 表示なし

放送のないチャンネルの「表示」を「0」にすると ると ます。(ノイズ画面を表示しません) BSチャンネルも表示しますが、BSチュー ナーは搭載していません。

### 決定する

4

設定したら

を押す

通常画面に 戻ります。 本体ボタンでの操作

1 例 マニュアル設定

チャンネル設定 を約3秒間押し

「初期設定メニュー」にする。

<sup>入力切機</sup> でチャンネル設定 (マニュアル)を選び

チャンネル愚定を押す。

Vチャンネルヘ でリモコン番号を、

<sup>入力切換</sup> で項目を選び、

──── で変更する。

他のチャンネルもリモコン 操作の3~4の手順と同様 に、対応する本体ボタンで 操作する

対応表

リモコン	本体				
決定	チャンネル設定				
新量    -	入力切換				
チャンネル	設定変更時   一音量 +				
*==-	チャンネル設定				

## 受信チャンネルの設定

### オートサーチ設定例

VHF / UHF混合地区では「オートサーチ」をすると、VHFチャンネル (1~12)はそのままで、UHFやCATV のチャンネルが空の番号に設定されます。

VHF2・4チャンネルが放送されて、UHF19・36チャンネルが放送されている地区では次のように設定されます。

ボタン番号 1 2 3 4 .

チャンネル設定 19 2 36 4

### 工場出荷時のチャンネル設定

リモコン	チャンネル	表示
1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10
11	11	11
12	12	12

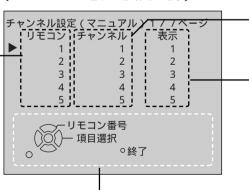
### 設定画面の説明

リモコンボタン操作での設定画面 (「マニュアル設定」画面の例)

リモコンの直接選局のボタン<sub>一</sub>番号を示します。

数字以外に予備-1、予備-2、なども表示されます。

左端に▶マークを表示しますが、本体ボタン操作のとき、 このマークは表示しません。



テレビ本体のボタンで設定するときは、 説明内容が変わります。(右図参照)

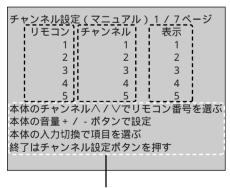
実際に放送されている局の チャンネル番号です。

画面右上に表示される チャンネル番号です。 17ページの方法で書き換 えた場合はその番号にな ります。

表示を「0」にすると本体やリモコンのでそのチャンネル

をスキップ (飛び越し) します。

### テレビ本体ボタン操作での設定画面 (「マニュアル設定」画面の例)



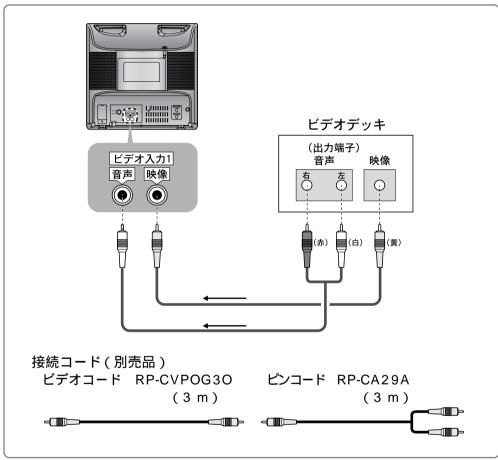
この説明内容がリモコンで設定するときと異なります。

### 他の機器と接続したいとき

必ず各機器の電源を切っておいてください。(接続コード別売り) → は、信号の流れを示します。

ビデオデッキの接続

(アンテナ線の接続は、ビデオ側の取扱説明書を参照ください。)



### お知らせ

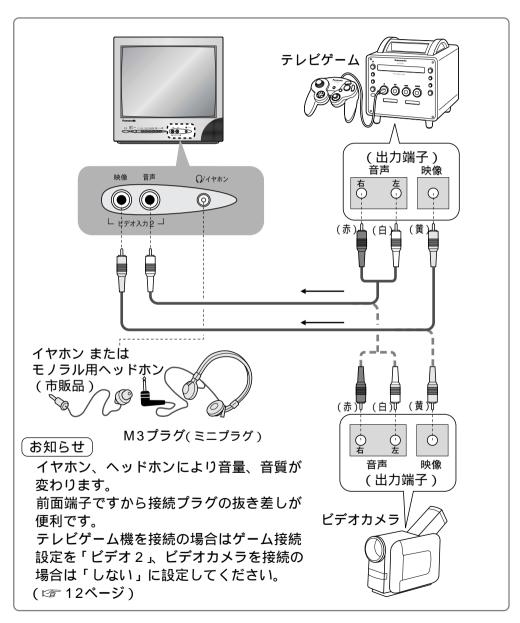
#### 接続端子の形状と種類

・M3 ジャック ヘッドホン / イヤホン端子

・ピンジャック 外部入力の映像、音声の各端子

·F型接栓 VHF / UHF 入力

テレビゲーム / ビデオカメラ / イヤホン ( ヘッドホン ) の接続



## アンテナ線の接続

映像が不安定になったり、映像・音声に雑音が入る場合は、 お求めの販売店にご相談ください。

### アンテナ線の種類

### 同軸ケーブル



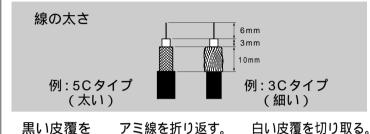
妨害電波の影響を受け にくい同軸ケーブルを おすすめします。

### 平行フィーダー線



2種類(VHF·UHF) ィVHFとUHFが別々 の場合

### アンテナ線を加工する



黒い皮覆を アミ線を折り返す。 切り取る。 (3Cタイプのみ) 5Cタイプは 折り返さない。

(芯線を傷つけない ように)



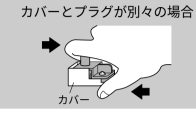
●皮覆を切り取る。 ② 線をよじる。 ❸ 先をまげる。



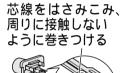


### アンテナ線をプラグに接続する

カバーを 取外すには...

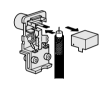


シールドケース を外し、同軸 ケーブルを 取付ける。



同軸ケーブルを固定する。

リード線を 切り、隙間に そわせる。

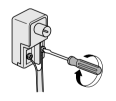


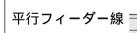


ペンチで締める



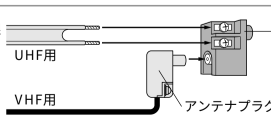






(上記0~3)

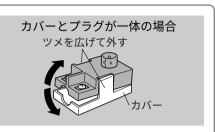
同軸ケーブル (上記 ~ )



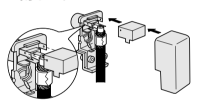
混合器 品番:VUA7053 (別売り・補修部品扱い)

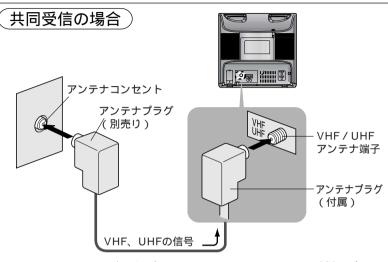
アンテナプラグ (付属)

### アンテナ線をテレビに接続する(接続の前に必ず電源を切っておいてください)

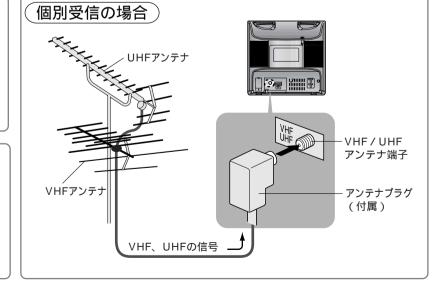


シールドケースを取付け、カ バーを " カチッ " と音がするま で閉じる。

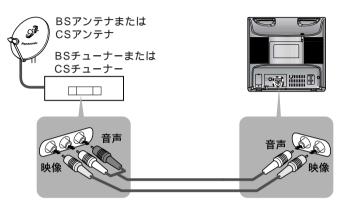




マンションなどの場合、アンテナコンセントの種類が不明なときは、マンションの管理者にお問い合わせください。



### BSまたはCS放送を受信する場合



ワウワウ セント ギガ

BS-5 チャンネル(WOWOW やSt.GIGA)はBSデコーダー(WOWOW と契約すると放送会社から供給)を、BSチューナーへ接続すると見ることができます。

### CATVを受信する場合(有線テレビ放送)

CATV の受信は、サービスが行われている地域のみ可能で、使用する機器ごとに CATV 会社との契約が必要です。

さらにスクランブル放送 (有料) はアダプター (ホームターミナール) が必要です。詳しくは、CATV 会社にご相談ください。

# 快適にお使いいただくために

### 設

### 置されるとき

直射日光を避け、熱器具から離す キャビネットの変形や故障の 原因になります。

壁などの周囲から10 cm以上あける 空気の対流で、壁などへのほこりの付着 を少なくします。

機器相互のかんしょうに、ご注意を

重さによる変形、 電磁波妨害による 映像の乱れ、雑音など、こ をさけます。



### 当社製推奨テレビ台のご使用を

本機底面の寸法より小さい台を使うと 不安定となり、キャビネットが歪んで 故障の原因となります。

アンテナは定期的な点検を

風雨にさらされたり、 ばい煙の多い所、 潮風にさらされる所は 早く傷みます。 映りが悪くなったら、 販売店にご相談を。



### テ

### レビを見るときは...

部屋の明るさは新聞が楽に読める程度に 長時間ご覧になるときは時々目を 休めましょう。

画面の高さの 5 ~ 7 倍くらい離れて ご覧ください

適度な音量で、隣り近所への配慮を

特に夜間は、窓を閉めたりヘッドホンの使用をおすすめします。

音量を下げると、消費電力や音のひずみも少なくなります。



### 磁気を近づけない

電気時計、スピーカー、磁石を使った おもちゃ、磁気応用健康機具など。 色が乱れたり、画面が揺れたりします。



### お 手入れについて

汚れは柔らかい布で軽くふき取ってください ひどい汚れは、水でうすめた 中性洗剤にひたした布を、か たく絞ってふき取り、 乾いた布で仕上げてください。

#### 洗剤を直接かけない

水滴が内部に入ると、故障の原因になります。

殺虫剤、ベンジン、シンナーなど揮発性の ものをかけない

キャビネットが変質したり 塗装がはがれます。

ゴムやビニール製品などを長時間 接触させない

キャビネットが変質する原因となります。 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書 に従ってください。

ブラウン管の表面も柔らかい乾いた布で ふいてください

固い布でふいたり強くこすったりすると、 表面が傷つきます。 触れると思い辞霊気を感じますが

触れると弱い静電気を感じますが、 人体に影響はありません。

### テ

### レビやお部屋を傷つけないために

移動や向きを変えるときは、電源を切る そのまま動かすと画面に色ムラが発生します。 テレビ台にのせたまま動かすと床に傷が つきます。必ず本体を下ろしてから動かし てください。

長期間使用しないときは、電源プラグを コンセントから抜いてください

本体の電源を切った 状態でも、0.1 W の電力を消費 しています。



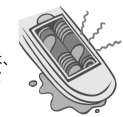
### リモコンの電池について

違う種類や新旧を混ぜたり、充電式(Ni-Cd)電池は使わない。

充電はできません。

可燃ごみに混ぜたり、燃やしたり、分解しない。 液もれが生じたときは、電池ケースに付い

た液をよく拭き取って から新しい電池を 入れてください。 液が身体についたときは、 水でよく洗い流してくだ さい。



# 故障かな!?

### テレビ放送のとき(VHF・UHF)

20

### 原因と処置

原因と処置

電源が入らない

電源プラグがコンセントから抜けていませんか? リモコンで電源が入らない場合は、テレビ本 体の電源が「切」になっていませんか?

色模様が出る 色が消える

症 状

他のテレビからの影響(妨害電波)を受けて いませんか?

テレビの設置場所を変えると改善することも あります。

リモコンが

電池が消耗していたり、電池の極性が違って いませんか?

(他のリモコンでは動作しません)

チャンネル番号が 画面から消えない

画面表示ボタンが押されていませんか? 再度「画面表示ボタン」を押してください。 外部入力に切り換えたときは、外部信号の 映像がないと消えません。

リモコン受光部に、蛍光灯の光など強い照明が 操作できない 当たっていませんか? 本機専用リモコンを使用していますか?

> 部分的に色合いが悪い 部分的に色がつく

白い服などの明るい映像が静止していると、そ の部分に色がつくことがありますが、故障では ありません。明るい画面がなくなれば消えます。

映像が揺れる 映像が不鮮明

アンテナやアンテナ線が劣化または破損、断線 をしていませんか? アンテナ線は正しく接続されていますか?

ビデオデッキを使用し、テレビ側で選局すると きビデオデッキの「テレビ/ビデオ 切換は、「テ レビュ側になっていますか?

画面の両端や柱・障子 の桟が曲がって見える

受信するチャンネルや画面の明るさによって 曲がって見えることがありますが、故障では ありません。

画像にはん点が 出たり、 画面が揺れる

地磁気や外部(自動車や電車、高圧線、ネオン、 モーター、着磁した鉄骨、鉄製の雨戸など)から の影響(妨害電波や誘導電磁波)を受けていま せんか?

一度電源を切り、約20分後に入れ直すか、設 置場所を変えてみてください。 それでも効果

テレビから時々、 「ピシッ」と音がする

画面や音声に異常がない場合は、室温の変化に より、キャビネットがわずかに伸縮する音です。 性能その他に影響はありません。

画面の四隅に色がつく (色ムラ)

> ブラウン管の構造上、電源を入れたときに高電 圧発生により一瞬、蛍光部の一部が動作するた めで、性能その他に影響はありません。

がない場合は別途、防磁処置が必要です。

チャンネルを 切り換えたとき、 一瞬画面が暗くなる

チャンネルを切り換えたときに発生する ノイズを見えにくくするために、一瞬画面を 暗くしています。

電源を入れたとき、 暗い部屋では画面周辺 が一瞬光って見える

> アンテナの方向がずれていませんか? 山やビルからの反射電波を受けていませんか?

本機を移動させると 映像が少し傾く

地磁気の影響が考えられます。(設置方向が南 向きでは右下がり、北向きでは左下がり) 設置の方向を変えると映像の傾きが少し変わ ります。

映像が2重3重に 見える

24

# 仕様

	テレビ本体
品番	TH-14R2(14型)
種類	カラーテレビ
使用電源	AC100 V 50 / 60 Hz
消費電力	49 W
	本体で電源「切」時 0.1 W、リモコンで電源「切」時 0.2 W
年間消費電力	63 kWh /年
受信チャンネル	VHF ch1 ~ 12 / UHF ch13 ~ 62 / CATV c13 ~ c38
音声実用最大出力	1.5 W JEITA
スピーカー	7 cm × 5 cm だ円型 1 コ
ブラウン管	14型 (アスペクト比 4:3)
画面寸法	幅 28.1 cm 高さ 21.1 cm 対角 33.5 cm
	ビデオ入力 2系統2端子[後面1/前面1]
接続端子	映像 1 V[p-p](75 ),音声 0.5 V[rms]
	ヘッドホン / イヤホン ( 16 ~ 32 推奨 )[ M3 プラグ用 ]
外形寸法	横幅37.0 cm 高さ35.2 cm 奥行37.1 cm
質量	9.4 kg
キャビネット材質	スチロール樹脂成型

	リモコノ(品金:EUR040U3U)
使用電源	DC3 V (単 3 形乾電池 2 コ )
質量	93 g (乾電池含)
リモコン操作距離	約7m以内(テレビ正面距離)

### お知らせ

年間消費電力量は省エネルギー法に基づいて、型サイズや受信機の種類別の 算定式により、一般家庭での平均視聴時間を基準に算出した、一年間に使用 する電力量です。

テレビの型 (14型) は画面寸法を表すものではなく、ブラウン管の外径対 角寸法を基準とした大きさの目安です。

このテレビを使用できるのは、日本国内のみで、外国では放送方式、電源電 圧が異なりますので使用できません。

(This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.)

## 保証とアフターサービス(ょくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へ

お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ! その他のお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ!

#### 保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間 (ただしブラウン管は2年間です)

補修用性能部品の保有期間

当社は、このテレビの補修用性能部品を、製造打ち 切り後8年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

### 修理に関するご相談

ナショナル / パナソニック

修理ご相談窓口

ナビダイヤル(全国共涌番号)

### **20570-087-087**

お客様がおかけになった場所から最寄り の修理ご相談窓口につながります。呼出 音の前にNTTより通話料金の目安をお知 らせします。

携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご 相談窓口に直接おかけください。

### 修理を依頼されるとき

24ページの表に従ってご確認のあと、直 らないときは、まず電源プラグを抜いて、 お買い上げの販売店へご連絡ください。

#### 保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理させて いただきます。

保証期間を過ぎているときは 修理すれば使用できる製品については、 ご希望により有料で修理させていただき ます。

品 名	カラーテレビ	
品	TH-14R2	
お買い上げ日	年 月	日
故障の状況	できるだけ具体的に	
販売店名	1	
	<b>8</b> ( ) -	

ご連絡いただきたい内容

#### 修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの 作業にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料は、お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者を派遣する場合の 費用です。

### お取り扱い・お手入れなどのご相談

ナショナル / パナソニック お客様ご相談センター

電話 タリー 0120-878-365

FAX 9/1/2 00 0120-878-236

365日/受付9時~20時

#### Help desk for foreign residents in Japan

/外国人/海外仕様商品(ツーリスト商品他)等\ \ご相談窓口

Tokvo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787 Open: 9:00 - 17:30

(closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

### ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

#### 北 海 道 地 区

札幌 札幌市厚別区厚別南 帯広 帯広市西19条南 2丁目17-7 **25** (011)894-1251

旭川 旭川市2条诵21丁目 左1号

**5** (0166)31-6151

1丁目7-11

**25** (0155)33-8477

函館 函館市西桔梗 589番地241(函館 流通卸センター内)

**7** (0138)48-6631

#### $\overline{\mathsf{x}}$

青森 青森市大字ハッ役 字矢作1-37

**8** (017)739-9712

秋田 秋田市御所野湯本 2丁目1-2 **8** (018)826-1600

岩手 盛岡市羽場13地割 30-3 **25** (019)639-5120 山形 山形市流通センター 3丁目12-2 **3** (023)641-8100

宮城 仙台市宮城野区扇町

7-4-18

福島 福島県安達郡本宮町 字南/内65

**8** (022)387-1117

**3** (0243)34-1301

### ナショナル/パナソニック 修 理 ご 相 談 窓 口

栃木 宇都宮市御幸町 194-20 ☎ (028)689-2555	34
群馬 高崎市大沢町229-1 東京 東京都世田谷区宮 <b>☎</b> (027)352-1109 2丁目26-17	
水戸 水戸市柳河町309-2 <b>☎</b> (03)5477-97 <b>☎</b> (029)225-0249 山梨 甲府市下飯田2丁	
つくばつくば市花畑2丁目 1-27 (055)222-51	
☆ (0298)64-8756   神奈川 横浜市港南区日野	
(048)728-8960 新潟 新潟市東明1丁目 8-14 公(025)286-77	25

	中	部	地	X	
石川	石川県石川 稲荷3丁目8 ☎ (076)2	3 0		名古屋市瑞穂区 塩入町8-10 ☎ (052)819-022	25
富山	富山市寺島			岡崎市岡町南久保2 (0564)55-571	
福井	福井市開発 112 ☎(0776)		岐阜	岐阜県本巣郡北方町高屋太子2丁目30 ☎(058)323-601	•
長野	松本市大学 7600-7 <b>73</b> (0263)		高山	高山市花岡町3丁目82 (0577)33-061	
静岡	静岡市西島 (054)2	∄765	三重	久居市森町字北谷 1920-3 <b>☎</b> (059)255-138	

		近	畿	地	X	
滋賀	守山市 2-1 <b>雷</b> (07			奈良	404-2	」市椎木町 -3)59-2770
京都	京都市 石橋町 ☎(07	20-1	鳥羽 -9636			中島499-1 8) <b>475-2984</b> 中区
大阪	大阪市 1丁目 ☎(06	1-7	庄西 -6225	八件	琴/緒町	3丁目2-6 3 <b>)272-6645</b>

		中	国	地	X	
鳥取	鳥取市			浜田		府町327-93 <b>5)22-6629</b>
米子	米子市: 2-33 ☎(08			岡山	矢尾807	窪郡早島町 7 )292-1162
松江	松江市 10-19 <b>雷</b> (08			広島	広島市西 8丁目13 ☎(082)	
出雲	出雲市			山口		銭司 字 地北447-23 9)86-4050

	四	围	地	X	
徳島 徳	松市勅使町1 (087)868 島県板野郡 浜字かや10 (088)698	-9477 北島町 18	高知愛媛	南国市岡豊福 331-1 (1088)86 松山市土居 750-2 (1089)97	66-3142 <sub>田町</sub>

		76	711	715		
福岡	3丁目4	春日公園 18 2)593-	-	宮崎	宮崎県宮崎郡清下加納366-2 (0985)85-	
佐賀	佐賀市: 本庄89				熊本市健軍本町 <b>公</b> (096)367- 本渡市港町18	6067
		5)830-	1658		☎ (0969)22- 鹿児島市与次良	3125
大分	· 大分市萩原4丁目 8-35 ☎ (097)556-3815		1丁目5-33			
	<b>1</b> (09	1,550	3013	大島	名瀬市矢之脇町 (0997)53-	

		沖	縄	地	X	
沖縄	浦添市城	間4丁	目23-1	1	<b>1</b> (098)	877-120

所在地、電話番号が変更になることがありますので、 あらかじめご了承ください。 010

# 索引

	用語	説明ページ
あ	イヤホン	
か	画面表示	14
さ	消音 消費電力	
た	チャンネル設定 転倒防止	
は	微調整 ヘッドホン	17 19
ま	無信号自動オフ	
他	BS チューナー BS デコーダー CATV CS チューナー St.GIGA	

### 愛情点検

### 長年ご使用のテレビの点検を!

テレビセットを長期ご使用になりますと、内部の油煙、 スス、ホコリ等の堆積によって故障する場合があります。



このような 症状は ありませんか 電源スイッチを入れても映像や音が出ない。 映像が連続してチラついたりユレたりする。 ジージー・パチパチと異常な音がする。 変なにおいがしたり、煙が出たりする。 電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。 内部に水や異物が入った。



故障や事故防止のため、 電源を切り、コンセント から電源プラグを抜いて、 かならず販売店にご相談 ください。 ちょっとした 心づかいで テレビの安全



### 廃棄時にご注意願います!

2001年4月施行の家電リサイクル法では、お客様がご使用済みのテレビ(ブラウン管方式)を廃棄される場合は、収集・運搬料金と再商品化料金(リサイクル料金)をお支払いただき、対象商品を販売店や市町村に引き渡すことが求められます。

### 松下電器産業株式会社 テレビシステムプロダクツ事業部

〒567-0026 大阪府茨木市松下町1番1号